

राजपत्न, हिमाचल प्रदेश

(असाधारण)

हिमाचल प्रदेश राज्यशासन द्वारा प्रकाशित

शिमला, मंगलवार, 11 जुलाई 1989/20 ग्राबाढ़, 1911

हिमाचल प्रदेश सरकार

लोक निर्माण विभाग ग्रिबिसूचना

शिमला-171002, 2 मई, 1989

संख्या लोगित (ख) 7(1) 62/89: — यतः हिमाचल प्रदेश के राज्यपाल का यह प्रतीत होता है कि हिमाचल प्रदेश सरकार को सरकारों व्यय पर सार्वजितिक प्रयोजन हेतु नामतः गांव पनोह-ii, पनोह-ii, अजनौली, धन्डवाल तियूड़ी-i और तियूड़ी-ii, तहसील व जिला ऊना में नगल तलवाड़ा बड़ी रेलवे लाईन के निर्माण हेतु भूमि अजित करनी प्रत्यावश्यक अपेक्षित है, अतएवः एतद्दारा यह अधिसूचित किया जाता है कि उनत परिक्षेत्र में जैसा कि निम्न विवरणी में निविद्ध किया गया है उपरोक्त प्रयोजन के लिए भूमि का अर्जन अपेक्षित है।

- 2. यह अधिसूचना ऐसे सभी व्यक्तियों को जो इससे सम्बन्धित हो सकते हैं को जानकारी के लिए भू-अर्जन अधिनियम 1894 की धारा-4 के उपबन्धों के अन्तर्गत जारी की जाती है।
- 3. पूर्वीकत धारा द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए राज्यपाल, हिमाचल प्रदेश इस समय इस उपकम में कार्यरत सभी अधिकारियों उनके कर्मचारियों और श्रमिकों को इलाके की किसी भी भूमि में प्रवेश करने तथा सर्वेक्षण करने और उस धारा द्वारा अपेक्षित या अनुमतः अन्य सभी कार्यों को करने के लिए सहर्प प्राधिकार देते हैं।
- 4. श्रत्याबिक श्रावश्यकता की दृष्टि में रखते हुए राज्यपाल, हिमाचल प्रदेश, उक्त श्रधिनियम की घारा-17 की उप-धारा (4) के श्रवीन यह भी निर्देश देते हैं कि उक्त श्रधिनियम की धारा 5-ए के उपवन्ध इस मामले में लागू नहीं होंग।

	. विवरणी	1	2	3
जिलाः ऊना		तहसीलः ऊना	48	0 10 33
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	47	0 07 82
गांव	खसरा नम्बर	क्षेत्र हैक्टेयर	50/1	0 01 60
		में'	51/1	0 02 16
1	2	3	52/1	0 00 45
مبالك ويبير لوب ليك إميرون ويب يب يوسيس			65/1	0 16 45
		8	66/1	0 65 75
पनोह-ii	34/1	0 05 85	67	0 02 62
हदवस्त नं0			68	0 18 42
185	किता—1	0 05 85	69	0 01 20
			70	0 01 96
पनोह-ां हदबस्त नं 0	3/1	0 02 04	71	0 17 82
185	3/3	0 00 18	72	0 01 59
	4/1	0 02 04	73	0 01 78
	5	0 01 33	7.4	0 18 04
	6	0 00 07	75	0 04 03
	7/1	0 03 38	76	0 09 08
	10/1	0 01 20	77	0 01 77
	11/10	0 06 12	78	0 07 68
	12*	0 01 95	79/1	0 20 52
	13	0 09 92	80/1	0 01 09
	14	0 04 00	106/1	0 23 08
	15	0 12 59	107	0 06 82
	16	0 07 82	108	0 10 94
	17	0 2 12	109	0 05 55
	18	0 11 83	110/1	0 04 26
	19 20	0 07 95	111/1	0 00 49
	$\frac{20}{21/1}^{7}$	0 04 79 0 08 96	112	0 02 94
	22/2		113	0 05 44
	23	0 05 34 0 05 06	114/1	0 01 42
	24	0 03 06	115/1	0 02 07
	25/1)	0 11 14	116	0 03 56 0 06 86
	36/11	0 08 96	117	0 01 19
3	39/1	0 05 79	1 18/1 1 2 1/1	0 00 21
	40	0 05 19	121/1	0 00 21
	41	0 03 15	128/1	0 00 64
	42	0 18 01	131/1	0 08 27
	43	0 14 48	132/1	0 00 84
	44	0 02 20	132/1/1	0 00 22
	45/1	0 02 51	133	0 03 02
	46	0 04 72	134	0 04 32
	47/1	0 01,58	135	0 07 76

	ग्रसाधारण राजपत्र	, हिमाचल प्रदेश, 11	जुल <i>ा</i> ई, 1989	9/20 ग्रावाइ,1911 	1673
1	2	3	1	2	3
·	136 1	0 02 16		292/1	0 19 92
	137/1	0 01 80		293 .	0 03 22
	138	0 01 36		294	0 00 08
	139	0 04 10		295/2	0 00 40
	140/1	0 06 26		296	0 01 20
	141	0 11 73		297	0 01 74
	142/1	0 05 22		298	0 01 96
	142/3	0 06 70		299	0 00 36
	143/1	0 03 41		300	0 05 76
	149/1	0 00 50		301/1	0 22 06
	150/1	0 00 68		302/1	0 07 78
	151/1	0 02 47		305/1	0 00 7
	152	0 04 18		771/1	0 00 0
	153	0 02 25		773/1	0 09 9
	154/1	0 02 34		774	0 23 4
	155/1	0 01 80		775/1	0 04 6
	156/1	0 10 45		798 /1	0 00 2
	158/1	0 01 75		807/1	0 02 2
		0 02 68		808/1	0 11 1
	168/1	0 16 79		809	0 04 6
	169/1	0 01 94		810/1	0 08 7
	228/1	0 12 72		811/1	0 00 3
	229/1			812	0 01 8
	$\frac{232}{1}$			813	0 04 9
3.50	233	0 04 74		814	0 01 3
	234	0 02 02		815	0 03 2
	235	0 01 87			0 03 5
	236/1	0 01 20		816	0 01 0
	237/1	0 0 0 4 2		817	0 00 7
	271/1	0 05 38		818	0 42 1
	$\frac{272}{1}$	0 05 85		819	0 06 5
	279/1	0 06 92		820	0 08 7
	280/1	0 07 68		821/1	0 08 8
	281	0 00 56		822/1	0 00 6
	282	0 37 97		823/1	0 14 4
	283	0 07 15		824/1	0 01 4
	284	0 06 25		828/1	
	285/1	0 03 48		831/1	
	286	0 03 20		832	
	287/1	0 00 72		833	0 00 7
	288	0 03 40		834	0 00 1
	289/1	0 02 42		835	0 05 7
	290/1	0 00 60		302/1	0 01 00
	291/1	0 00 80		770/1	0 01 09
	201/1			oneli	0 00 37

836/1

1674	्यताधाः ग राज्	पन, हिमाचल प्रदेश	श, 11 ज्लाइ,	1989/20 সাঘার, 191	
1	2	3	1	2	3
	738/1	0-01 07		878, 1	0 00 22
	838	0 18 49		879	0 - 0.3 - 3.2
	839,1	0 - 01 - 32		880	0 08 24
	840/1	0 07 03		881	0 03 10
	$8 \ 10 \ 2$	0 00 94		882	0 08 10
	841	0 18 30		883	0 05 91
	842	0 00 94		884	0 04 81
	843	0 29 10		885	$0\ 00\ 58$
	844	0 00 46		886	0 18 08
	845	0 03 24		887	0 00 52
	846	0042		888	0 18 40
	847	0 00 99		889	0 00 05
	848	0 01 88		890	0 01 26
	849	$0 \ 02 \ 54$		891	0 01 92
	850	0 01 24		892	0 01 85
	851	0 00 44		893	0 04 34
	852	0 00 63		984	0 15 73
	853	0 40 04		895	0 00 60
	854	0 07 14		896	0 22 25
	855	$0 \ 05 \ 52$		897	0 14 88
	856	0 08 59		898	0 09 58
	857	0 02 80		899	0 04 10
	858	0 10 86		900 .	0 10 28
	859	0 01 10		901	0 00 44
	860	0 00 92		902	0 00 30
	861	0 07 65		903	0 01 80
	862	0 35 14		904	0 01 34
	863	0 06 68	2%	905	0 01 65
	864	0 00 48		906/1	0 01 74
	865	0 12 00		907	0 00 91
	866	0 03 96		908	0 01 78
	867	0 03 40		909/2	0 06 08
	868	0 01 87		910/1	0 02 16
	869	0 03 51		911	0 00 86
	870	0 15 09		912/1	0 00 20
	871	0 15 04		912/3	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
	872	0 15 80		913/1	
	873/1	0 10 53		914 015	0 00 90 $0 02 41$
	874/1	0 00 72		915	0 10 38
	875	0 08 39		916	0 10 00
				917	0 10 00

0 29 29

876/1

917/1

0 04 20

1	2	3	1	2	3
				1565/1	0 22 22
	919	0 28 39		1566	0 01 40
	920	0 03 00		1567/1	0 02 32
	921	0 03 12			
	922	0 16 55	किता	296	19 58 70
	923	0 00 26			
	924	0 01 70		T	
	925	0 00 44	श्रजनीली	683'1	0 00 21
	926	0 14 91		687/1	0 04 50
	927	0 11 23		688	0 01 00
	928	0 - 10 - 92		689	0 08 98
	929/1	0 07 40		690	0 03 22
ě	933/1	0 02 14		691	0 02 18
	933/1	0 04 44		692	0 02 09
	937/1	0 09 79		693	0 01 65
	938	0 14 20		694	0 02 40
	939	0 03 08		695	0 03 96
	940/1	0 25 26		696	0 03 54
	941	0 22 63		697	0 00 48
	942/1	0 00 84		698	0 00 52
	943/1	0 01 76		699	0 03 22
	945/1	0 01 40		700	0 04 40
	947/1	0 00 12		701	0 00 52
	951/1	$0 \ 01 \ 25$		702	0 00 32
	1166/1	0 00 60	*	703	0 03 24
	1536/1	0 00 44		704/1	0 02 70
	1537/1	$0 \ 09 \ 29$		705	0 01 17
	1545/1	0 01 40		706/1	0 00 40
	1546	0 01 26		708, 1	0 00 40
	1547	0 04 86		712	0 23 35
	1548	0 49 65		712/1/1	0 09 44
	1549	$0 \ 04 \ 25$		763/1	0 05 88
	1549/1	0 05 11		778/1	0 00 16
	1550	$0 \ 02 \ 19$		787/1	0 00 72
	1551	0 02 25		792/2 1	0 02 19
	1552	0 59 27		792 2	0 08 44
	1553	0 07 80		793'2	0 07 44
	1554	0 26 86		794	0 00 28
	1555/1	0 11 57		795	0 44 22
	1556/1	$0 \ 00 \ 32$		796	0 00 57
	1556/3	0 05 86		797	0 04 12
	1562/1	0 12 57		798	0 13 14
	1563	0 01 44 .		799	0 01 10
H4 12	1564	0 20 36		800	0 01 16

1	2	3	11	2	3
	801	0 01 02	20 CO 10000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	1173/1	0 01 40
	802/1	0 04 34		1174/1	0 00 30 %
	803/1	0 00 98		1175/2/1	0 00 68
٠	804/1	0 00 45		1176	0 00 85
	805/1	0 06 29	:	1177/2	0 00 08
	806	0 03 34		1178/2	$0 \ 00 \ 25$
	807/1	0 24 72		1209/2	0 01 31
	808	0 00 92		1181/2	0 00 07
	809	0 01 73			
	810	0 00 26	किता	. 89	03 12 66
	811	0 03 24	٠		
	812	0 01 44	•	¥	
	813	0 01 60	बन्डवाल 184	688	0 99 78
	814	0 06 84		696	0 20 36
	815	0 06 69	· ·	699	0 07 44
	816	0 05 55		700	0 12 00
	817	0 05 76	•	701	0 05 17
	818/1	0 13 03		708	0 02 38
	819	0 03 12		709	0 00 68
	820	0 00 30		710	0 01 38
	821	0 00 30		711	0 07 48
	822	0 02 70		712	0 10 96
	823	0 02 88		713 .	0 01 82
	824/1	0 00 38		714	0 02 62
	827/1	0 01 53		715	0 15 42
	835/1	0 00 44		716	0 03 21
	840/1	0 00 90		717	0 00 66
	841/1	0 01 87		718	0 02 55
	842/1	0 05 19		719	0 01 21
	843/1	0 02 60.		720	0 01 32
	844	0 05 19	1	721	0 05 17
	8 4 5	0 04 01		722	0 05 89
	846	0 02 41	·	723	0 02 20
	847/1	0 11 63		724	0 02 73
	848	0 10 76		725	0 06 71
	849	0 02 02		726	0 07 79
	850/1	0 05 31		727	$0 \ 04 \ 28$
	851/1	0 00 82		728	0.04 28
	852/1	0 00 15		729	0 18 60
	861/1	0 00 28		730	0 42 84
	940/1	0 03 29		734	0 12 60
	945/1	0 03 38		737	0 03 80
	947/1	0 20 81		738	0 20 13
	948/1	0 02 94		739	0 - 11 - 95

1	2	3	1 2.	3
	740	0 01 72	791	0 07 40
	741	0 27 96	792	0 06 15
5 g	742	0 00 30	793	0 04 13
	743	0 11 18	794	0 09 45
-7	744	0 05 22	795	0 29 97
	745	0 02 59	796	0 08 37
	746	0 18 00	797	0 08 04
	747	0 12 70	799	0 09 75
	748	0 06 24	800	$0 \ 20 \ 58$
	749	0 18 92	801	0 31 15
	750	0 07 03	802	0 08 12
	751	0 06 27	803	0 05 20
· ·	752	0 06 86	804	0 15 50
	753	0 34 23	805	0 09 93
	754	0 03 96	806	0 09 03
	755/1	0 03 80	807	0 12 39
	755	0 08 71	808	0 12 25
	756	0 15 55	809	0 27 76
	757	0 19 76	811	0 31 60
ii.	766	0 05 66	858	0 04 80
	767	0 09 23	859	0 07 60
	768	0 14 84	860	0 07 00
	769	0 23 50	861	0 05 28
	770	0 22 32	863	0 09 24
	771	0 04 62	864	0 04 83
	772	0 02 60	865	0 01 25
	77 3	0 08 92	866	0 06 12
	774	0 03 99	867	0 09 14
	775	0 03 04	868	0 18 15
	776	0 03 19	869	0 01 18
	7 77	0 00 60	870	0 52 36
	778	0 02 53	872	$0 \ 10 \ 92$
	779	0 01 14	873	0 28 86
	780	0 12 98	873/1	0 11 52
	781	0 03 30	874	0 13 28
	782	0 28 35	875	0 08 55
	783	0 10,54	880	0 11 59
	784	0 15 81	881	0 13 23
	785	0 06 36	882	0 10 84
	786	0 08 99	883	0 06 37
	787	0 22 44	. 884	0 06 37
	788	0 20 35	920	0 12 58
	789	0 04 90	895	0 31 60
	790	0 04 26	921	0 53 58
				di managari

1	2	3	1 *	2	3
	922	0 08 26		997	0 04 60
	923	$0 \ 03 \ 92$		998	0 04 6
	924	0 27 02		999	0 23 8
	935	0 16 79		1000	0 00 9
	936	0 04 86		1001	0 41 2
	937	$0 \ 22 \ 40$		1002	0 09 20
	938	0 17 42		1003	0 17 0
	939	0 04 08		1004	0 03 7
	940	0 06 46		1005	0 21 7
	941	0 - 0.1 - 0.2		1006	0 07 7
	942	0 01 02		1007	0 07 6
	943	0 05 40		1008	0 00 4
	947	0 - 01 - 82		1009	0 03 8
	948	0 01 12	. ~	1010	0 03 7
	949	0 01 62		1011	0 11 3
	950	0 05 13		1015	0 17 2
	951	v 10 53		1016	0 15 3
	952	0 03 96		1917	0 04 0
	953	0 03 96		1018	0 15 3
	954	0 01 95		1019	0 04 0
	955	0 02 10		1020	0 00 8
	956	0 04 00		1021	0 00 2
	957	0 02 92		1022	0 11 1
	958	0 01 95		1023	0 01 4
	9 5 9	0 18 57		1024	0 00 4
	960	0 05 21		1025	0 03 8
	961	0 05 26		1026	0 06 2
	962	0 03 90		1027	, 0 01 0
	963	0 10 61		1028	0 06 3
	964	0 00 88		1029	0 14 5
	965	0 03 52		1030	0 02 5
	966	0 03 46		1031	0 41 8
	967	0 00 57		1032	0 22 6
	968	0 00 68		1035	0 13 3
	969	0 07 10			
	970	0 02 59	किता	197	22 29 5
	971	0 06 51			
	972	0 01 33			ž.
	973	0 15 36	तियुडी- I 186	1055	0 13 3
	984	0 71 89		1058	0 10 6
	985	0 05 80		1062	0 00 2
	994	0 76 66		1063	0 04 4
	995	0 7,3 05		1064	0 04 7

$_{1}$	3	1	2	3
1065	0 11 44		1204	0 12 26
1066	0 09 92		1 20 5	0 12 26
1067	0 12 92		1206	0 10 71
1068	0 40 47		1207	0 23 75
1069	0 00 93		1208 ,	$\begin{array}{cccc} 0 & 23 & 73 \\ 0 & 22 & 35 \end{array}$
1070	0 00 22		1209	0 18 75
1071	0 00 68		1210	0 19 56
1072	0 06 69	* ·	1211	0 06 75
1073	0 00 65	•	1212 .	0 08 16
1074	0 14 86		1213	0 07 80
1075	0 23 48		1214	0 08 09
1076	0 27 63		1215	0 10 27
1077	0 01 75		1216	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
1078	0 01 32		1217	0 51 71
1079	0 11 27		1230	0 15 08
1079	0 42 95		1231	0 05 79
1106	0 27 76		1232	0 34 14
	0 00 04		1233	0 18 42
1107	0 08 66		1255	0 03 02
1108			1205	0 11 76
1109	$\begin{array}{cccc}0&09&07\\0&00&34\end{array}$		1506	0 03 86
1110			1507	0 04 32
1111	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		1508	0 04 32
1112	and the second s	*	1509	0 04 23
1113			1510	0 01 01
1114	0 01 66		1511	0 01 76
1115	0 01 76		1512	0 00 98
1116	0 02 22		1513	0 00 35
1117	0 01 92		1514	0 00 15
1118	0 02 60			0 00 10
1122	0 00 09	•	1515 ,	0 00 10
1123	0 02 45		1516	0 00 10
1124	0 10 79		1517	0 06 61
1191	0 47 36	~	1518	
1192	0 26 19		1519	0.02:84
1193	0 00 04	, t. 0	1520	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
1194	0 08 27		1521	
1195	0 53 37	9	1522	0 05 59
1197	0 01 07	•	1523	0 00 40 .
1198	0 01 42		1524	0 09 07
1199	0 11 91		1525	0 01 89
1200	0 34 40		1526	0 24 61
1 20 1	0 02 00		1527	0 03 57
1202	0 00 16		1528	0 47 38
1203	0 00 28	•	1529	0 01 88

· · · · 1	2	3	1 2	3
,	1557	0 48 79	8	0 19 11
	1558	0 09 82	9	0 00 48
	1559	0 07 38	10	0 05 60
	1560	0 00 96	1 i	0 01 88
	1561	0 10 62	1 2	0 00 76
	1562	0 01 70	1 3	0 48 97
	1563	0 00 55	14	0 05 18
	1564	0 00 30	15	0 09 27
	1565	0 00 36	53	0 17 18
	1566	0 01 84	5 4	0 06 54
	1567	0 78 21	5 5	0 02 52
	1568	0 06 52	56	0 10 48
	1569	0 08 36	57	0 15 92
	1570	0 08 94	59	0 17 54
	1571	0 00 25	60	0 08 61
	1572	. 0 00 22	62	0 00 24
	1573	0 03 41	63	0 09 03
	1574	0 12 56	64	0 14 49
	1575	0 11 89	69	0 14 80
	1576	0 01 38	70	0 03 00
	1577	0 01 32	71	0 00 54
	1591	0 20 46	72	0 03 80
	1592	0 15 57	73	0 00 96
	1594	0 01 78	74	0 13 67
	1595	0 01 69	7 5	0 05 27
	1596	0 00 28	76	0 00 54
	1597	0 00 42	77	0 05 76
	1598	0 06 93	78	0 05 20
	1607	0 10 82	79	0 07 56
	1636	0 81 90	61	0 00 09,
	1636/1	0 05 76	80	0 01 04
	1638	0 33 01	81	0 00 72
	1650	0 13 03	82	0 00 92
-			83	0 01 64
किता	126	13 35 09	84	0 00 04
			8.5	0 33 01
			86	0 13 50
तियूडी-II	1	0 12 58	87	0 12 42
•	2	0 04 94	88	0 17 37
	3	0 03 32	89	0 13 32
	4	0 03 75	90	0 18 50
	5	0 04 06	91	0 02 56
	6	0 01 10	92	0 07 99
	7	0 04 72	93	0 10 89

. 1	2	3		1	2	3
	94	0 07	81		153	0 11 28
	95	0 15	44		154	0 31 61
	96	0 16	75		155	0 00 39
	97	0 07	8 5		156	0 00 12
	98	0 00	70		157	0 03 20
	99	0 01	12		158	0 10 49
	100	0 02	66		159	0 41 0
	102/1	0 0 0	76		160	0 00 4
	102	0 23	17		162	0 02 08
	103	0 30	11		163	0 00 9
	103/1	0 00	57		164	0 18 3
	106	0 29	98		166	0 08 9
	106/1	0 02	27		170	0 07 4
	107	0 15	30		171	0 29 89
	108	0 01	47		210	0 06 9
,	130	0 65	18		211	0 09 1
	131	0 21	3 3		212	0 06 8
	132		10		214	0 15 9
	133	0 04			215	• 0 41 1
	134	0 69	94		216	0 16 5
	135	0 01	70		218	0 07 9
	136		76		219	0 04 1
	137	0 08	17		220	0 00 09
	138		03		221	0 02 3
	139		01		222	0 00 40
	140		08		223	0 02 2
	141	0 01	16	(6)	224	0 07 5
	142	0 06	24		225	0 84 4
	143	0 14			261	0 26 1
	144	0 00			262	0 10 0
	145		84		264	0 10 0
	146	0 10				
	147	0 10		कित्ता	120	13 86 36
	148	0 11				
	149					
	150	0 09	71			म्रादेश द्वारा,
	151	0 28				हस्ताक्षरित/-
	152	0 09				ग्राय्क्त एवं सचिव।